



LEGENDA

RIF.	DESCRIZIONE
(A)	Portale sbarre
(B)	Isolatori rompi tratta
(C)	Sezionatore
(D)	Trasformatore di tensione
(E)	Interruttore
(F)	Trasformatori di corrente
(G)	Scaricatori di sovratensione
(H)	Supporto messa a terra neutro AT
(I)	Trasformatore 132/30 kV - 30MVA ONAN
(L)	Castelletto supporto cavi e scattatori 30kV
(M)	Shelter utente - sala quadri MT e BT
(N)	Shelter SSE Comune - sala quadri BT
(O)	Terminale cavo AT/Aria



AGRIVOLTAICO "LONATO"
Progetto per la costruzione e l'esercizio di un impianto agrivoltaico per la produzione di energia elettrica da fonte fotovoltaica e delle relative opere e infrastrutture connesse, della potenza elettrica di 23,2MW, da realizzare nei Comuni di Bedizzole e Lonato del Garda (BS)

PROGETTO DI FATTIBILITÀ TECNICA ED ECONOMICA <i>Ai sensi del D.Lgs 50/2016 e s.m.i. e del D.P.R. 207/2010 e s.m.i.</i>	Num. elaborato 01_T17	Scala disegno 1:500
--	---------------------------------	-------------------------------

RILIEVO SOTTOSTAZIONE ELETTRICA

REVISIONI, VERIFICHE E APPROVAZIONI				
DATA	DESCRIZIONE	REDATTO	VERIFICATO	APPROVATO
15/07/2022	prima emissione	ANTHEMIS	ANTHEMIS	ILOS

Proponente ILOS <small>INE La Cassetta Srl</small> INE La Cassetta SRL Piazza di Sant'Anastasia, n°7 00186 ROMA inelacassetta@legalmail.it <small>INE LA CASSETTA S.R.L. a consorzio di ILOS New Energy Italy P.IVA n. 07171220512</small> Sede legale: Piazza di Sant'Anastasia 7, 00196 Roma inelacassetta@legalmail.it	Progettazione ANTHEMIS ENVIRONMENT SRL Via Lombardore, n°207 10040 Loini (TO) +39 011 9977387 info@anthemisenvironment.it
--	---

Coprogettisti Electro Power S.a.s. di Rije Ugo & C. Piazza Alfieri, n°45 14100 Asti (AT) +39 011 9034805 info@electro-power.net SD PROGETTI Via Lenin Sormano, n°4 10083 Favria (TO) +39 012 477537 studio@sdprogetti.net	 Firmato Digitalmente
---	--------------------------

Tutti i diritti sono riservati. E' vietata la riproduzione anche parziale del presente documento senza l'autorizzazione scritta dell'autore.